



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं०. 207]

नई दिल्ली, मंगलवार, मई 7, 1985/वैशाख 17, 1907

No. 207]

NEW DELHI, TUESDAY, MAY 7, 1985/VAISAKHA 17, 1907

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती हैं जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a
separate compilation

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

नई दिल्ली, 7 मई, 1985

अधिसूचना

सं. 150/85-सीमा-शुल्क

सा.का.नि. 406 (अ) :—केन्द्रीय सरकार, सीमा-शुल्क अधिनियम 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना आवश्यक है, भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अधिसूचना सं. 42-सीमा-शुल्क, तारीख, 1 मार्च, 1978 में निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थात् :—
उक्त अधिसूचना में, :—

(क) “चमड़ा जूता विनिर्माण उद्योग” शब्दों के पश्चात्
“या चमड़ा परिधान विनिर्माण उद्योग” शब्द
अंतः स्थापित किए जाएंगे, और

(ख) सारणी में, क्रम सं. 33 और उससे संबंधित प्रविष्टि के पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्यांक और प्रविष्टियां अंतः स्थापित की जाएगी, अर्थात् :—

क्रम सं.

वर्णन

34. फीता काटने की मशीन।
35. फीता मोड़ने की मशीन।
36. अपर मोड़ने की मशीन।
37. इंसोल कवरींग मशीन।
38. फ्लैट बैड दो सुई वाली सिलाई मशीन।
39. पोस्ट बैड एकल सुई सिलाई मशीन।
40. पोस्ट बैड दो सुई वाली सिलाई मशीन।
41. पोस्ट बैड एकल सुई कन्नी तुरपाई मशीन।
42. रेजड कार्ड सिलाई मशीन।
43. सिलाई मशीन जिग जेग फ्लैट बैड।
44. सिलाई मशीन सिलिण्डर बैड।

1	2	1	2
45. स्वचलित लाक स्टिच करने वाली सिलेण्डर बैंड बारटेकर।		82. बटन मुराख (काज) मशीन शीर्ष मात्र।	
46. कोर्स स्टिच आर्म टाईप सिलाई मशीन जो कि रफल कार्य और सच्चे मोकासिन के लिए हो।		83. बटन सिलाई मशीन।	
47. पुल ओवर करने वाली मशीन।		84. उच्च गति की दो मुई वाली फीड लाकस्टिच जिसकी गति 3000 टांके और उससे अधिक हो।	
48. पुल औवर सिमेंट लास्टिंग मशीन।		85. अपर एम्बोस करने की मशीन।	
49. टैक लास्टिंग मशीन।		86. अपर किनारे इंक करने की मशीन।	
50. कंबोरियन लास्टिंग मशीन।		87. स्वचलित लेसिंग मशीन।	
51. आऊटमोल स्टिचिंग मशीन।		88. टांके चिन्हांकन मशीन।	
52. हील गीट सीमेंट लास्टिंग मशीन।		89. अस्तर छंटाई मशीन।	
53. मौके स्टिचिंग मशीन।		90. दो केप एप्लीकैटर थर्मोप्लास्टिक।	
54. स्वचलित छेद करने वाली और काज करने वाली मशीन।		91. उच्च गति (3000 टांके प्रति मिनट तथा उससे अधिक) फ्लैट बैंड एकल सुई औद्योगिक सिलाई मशीन।	
55. डौरी लास्टिंग मशीन।		92. उच्च गति (3000 टांके प्रति मिनट और उससे अधिक) फ्लैट बैंड एकल सुई औद्योगिक सिलाई मशीन और अन्डर ट्रिपर।	
56. बकल स्टैपलिंग मशीन।		93. विविध पंक्ति के अपर चैन टांका मशीन, अर्थात् तीन पंक्तिया और उससे अधिक।	
57. क्लिक मशीन द्रवचालित (बोटम)।		94. चैनल और गूब करने की मशीन।	
58. इन्सोल अटेचिंग मशीन।		95. स्वचलित रफिंग मशीन जो सोल और इन्सोल के लिए हो।	
59. फोरपार्ट लास्टिंग मशीन (अस्ट्रा प्रकार की)।		96. हील लौकिंग की मशीन।	
60. साईड लास्टिंग मशीन (द्रवचालित)		97. बैल्ट (रैन्ड) लौकिंग की मशीन।	
61. किनारा तुरपाई मशीन।		98. हील और सोल ब्रश करने की मशीन।	
62. किनारा सैट करने की मशीन।		99. हील और सोल बफ करने की मशीन।	
63. काउन्टर मोल्ड करने की मशीन।		100. सोल और इंसोल के लिए एकसार करने और रफ करने की मशीन।	
64. काउन्टर कम्पने की मशीन।		101. सोलों के लिए किनारा इंक करने की मशीन।	
65. हील ब्रैस्ट करने की मशीन।		102. होलों में नेल करने की मशीन।	
66. हील बिल्ड करने की मशीन।		103. किनारा पूर्व छंटाई मशीन।	
67. अपर/लाईनिंग जुराव के लिए स्टाम्प करने की मशीन।		104. सोल रिसेस करने और रफ करने की मशीन।	
68. अपर बनाने की मशीन।		105. रिसेसिंग बैल्ट।	
69. अपर छिद्र करने की मशीन।		106. चमकाने और बलेण्ड करने की मशीन।	
70. पेटर्न श्रेणीकरण मशीन।		107. स्टड लौकिंग मशीन।	
71. अपर सिलाई रब करने की मशीन।		108. हील बनाने की मशीन।	
72. अपर मजबूत करने की मशीन।		109. हील कवर करने की मशीन, न्यूमेटिक।	
73. अपर सीमेंट करने की मशीन।		110. चमड़ा कवर कटाई मशीन हीलों के लिए।	
74. मोकासिन अस्तर छंटाई मशीन।		111. पेच कसाई मशीन।	
75. मोकासिन पूर्व-बनाई मशीन।		112. लूज कील ठुकाई मशीन।	
76. ब्रीफकेसों के लिए किनारों को मोड़ने की मशीन		113. टाप लिफ्ट स्लिंगिंग मशीन।	
77. ब्लाइन्ड काज करने की मशीन (स्वचालित)।		114. चैनल बन्द करने की मशीन।	
78. उच्च गति कारनर सिलाई मशीन।			
79. सूट केस सिलाई मशीन।			
80. उच्च क्षमता सिलेण्डर बैंड औद्योगिक सिलाई मशीन।			
81. दो सुई वाली लोक स्टिच मशीन।			

1	2
115.	अपरों के लिए आर्दकारिक।
116.	लोहा करने और प्रशतन करने की मशीन।
117.	सोल लैवल करने की मशीन।
118.	दो सोल लगाने की मशीन।
119.	जूतों और सोलों के लिए अभिक्रिया संयंत्र।
120.	किनारे सैट करने की मशीन।

[फा. सं. 346/32/85-टी आर यू]
सी. वरदाराजन, अवर सचिव

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

New Delhi, the 7th May, 1985

NOTIFICATION

No. 150/85-CUSTOMS

G.S.R. 406 (E) :— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 42-Customs, dated the 1st March, 1978, namely :—

In the said notification,—

(a) after the words “leather footwear manufacturing industry”, the words “or leather apparel manufacturing industry” shall be inserted; and

(b) in the Table, after Sl. No. 33 and the entry relating thereto, the following Sl. Nos. and entries shall be inserted, namely :—

Sl. No.	Description
34.	Strap Cutting Machine.
35.	Strap Folding Machine.
36.	Upper Folding Machine.
37.	Insole Covering Machine.
38.	Flat Bed Double Needle Sewing Machine.
39.	Post Bed Single Needle Sewing Machine.
40.	Post Bed Double Needle Sewing Machine.
41.	Post Bed Single Needle under Edge Trimming.
42.	Raised Cord Sewing Machine.
43.	Sewing Machine Zig Zag Flat Bed.
44.	Sewing Machine Cylinder Bed.
45.	Auto matic Lock-Stitching Cylinder Bed Bartacer.

Sl. No.	Description
46.	Coarse Stitch Arm Type Sewing Machine for Ruffled Work and Genuine Moccasin.
47.	Pulling Over Machine.
48.	Pulling Over and Cement Lasting Machine.
49.	Tack Lasting Machine.
50.	Kamborian Lasting Machine.
51.	Outsole Stitching Machine.
52.	Heel Seat Cement Lasting Machine.
53.	Mokay Stitching Machine.
54.	Automatic punching and Eyeletting Machine.
55.	String Lasting Machine.
56.	Buckle Stapping Machine.
57.	Clicking Machine Hydraulic (Bottom).
58.	Insole Attaching Machine.
59.	Forepart Lasting Machine (Astra Type).
60.	Side Lasting Machine (Hydraulic).
61.	Edge Trimming Machine.
62.	Edge Setting Machine.
63.	Counter Moulding Machine.
64.	Counter Tighting Machine.
65.	Heel Breasting Machine.
66.	Heel Building Machine.
67.	Stamping Machine for Upper/Lining/Sock.
68.	Upper Forming Machine.
69.	Upper Porforrating Machine.
70.	Pattern Grading Machine.
71.	Upper Seam Rubbing Machine.
72.	Upper Reinforcing Machine.
73.	Upper Cementing Machine.
74.	Moccasin Lining Trimming Machine.
75.	Moccasin Preforming Machine.
76.	Folding Machine for sides for Brief Case.
77.	Blind Eyeletting Machine (Automatic).
78.	High Speed Corner Stitching Machine.
79.	Suit case Stitching Machine.
80.	Heavy Duty Cylinder Bed Industrial Sewing Machine.
81.	Two Needle Lock Stitching Machine.
82.	Button Hole (Eyelets and) Machine Head Only.
83.	Button Sewing Machine.
84.	High Speed Twin Needle Feed Lockstitch of speed of 3000 stitches and above...
85.	Upper Embossing Machine.
86.	Upper Edge Inking Machine.
87.	Automatic Lacing Machine.
88.	Stitch Marking Machine.

Sl. No.	Description	Sl. No.	Description
89.	Lining Trimming Machine.	104.	Recessing and Roughing Soles.
90.	Toe Cap Applicator Thermoplastic.	105.	Recessing Welt,
91.	High Speed (3000 stitches per minute and above) Flat Bed Single Needle Industrial Sewing Machine.	106.	Scouring and Blending Machine.
92.	High Speed (3000 stitches per minute and above) Flat Bed Single Needle Industrial Sewing Machine with under trimmer.	107.	Studs Attaching Machine.
93.	Multiple Row Upper Chain Stitching Machine i.e. 3 Rows and above.	108.	Heel Building Machine.
94.	Channeling and Grooving.	109.	Heel Covering Machine: Pneumatic.
95.	Automatic Roughing Machine for Soles and Insoles.	110.	Leather Cover Cutting Machine for Heels
96.	Heel Attaching Machine.	111.	Screwing Machine.
97.	Welt (Rand) Attaching Machine.	112.	Loose/Nailing Machine.
98.	Heel and Sole Brushing Machine.	113.	Top Lift Slugging Machine.
99.	Heel and Sole Buffing Machine.	114.	Channel Closing Machine.
100.	Evening and Roughing Machine for Soles and Insoles.	115.	Humidifier for Uppers.
101.	Edge Inking Machine for Soles.	116.	Ironing and Conditioning Machine.
102.	Heel Nailing Machine.	117.	Sole Levelling Machine.
103.	Edge Pre-Trimming Machine.	118.	Twin Sole Attaching Machine.
		119.	Reactivating Plant for shoe and soles.
		120.	Edge Setting Machine "

[F No. 346/32/85-TRU]

C. VARADARAJAN, Under Secy.